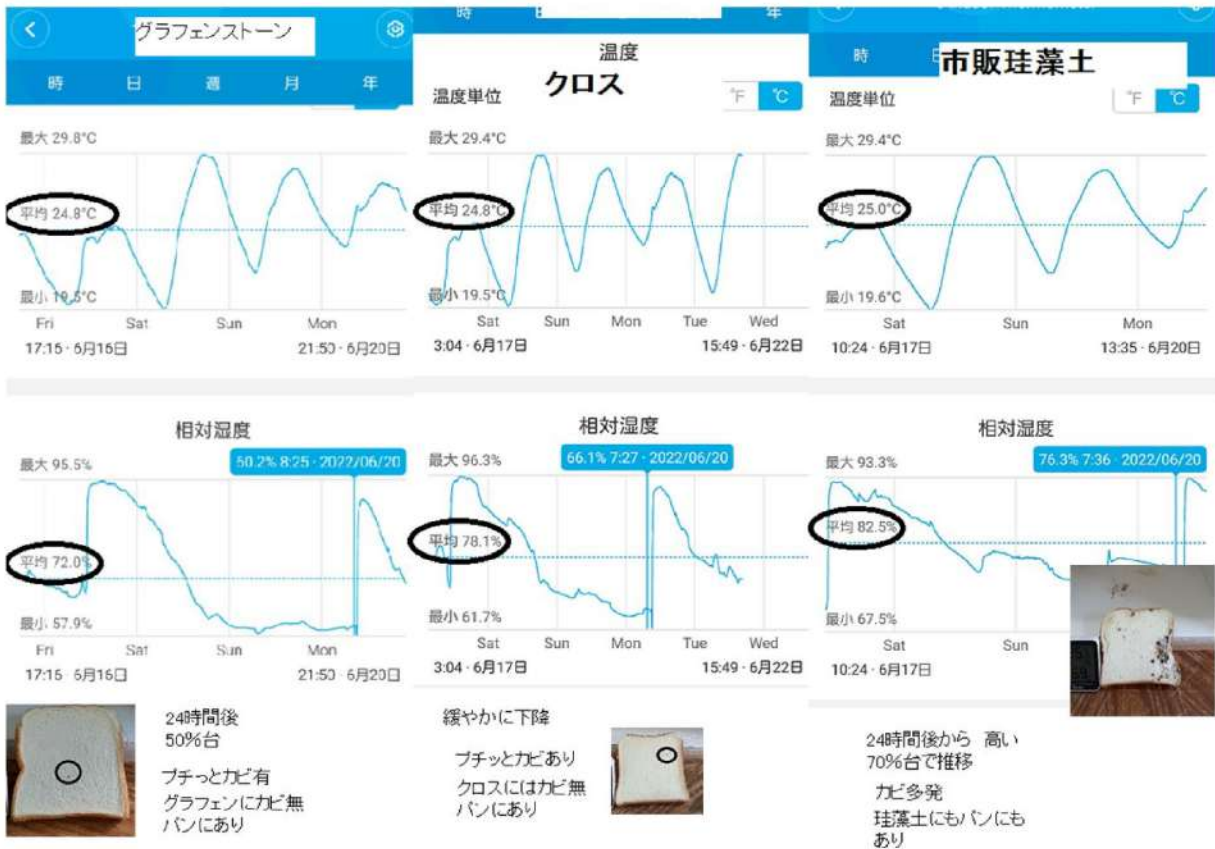


2022/6/17~2022/6/20
湿度 & カビ確認実験

場所 岩手 JCT東日本 事務所内
水散布: 100均 スプレー 各面15噴射
底面: 噴射後 パンを設置
担当: JCT東日本 高橋



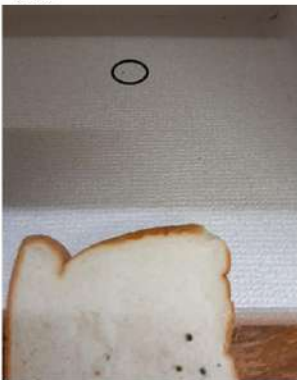
- * スペイン 本漆喰 グラフェンストーン 水酸化カルシウム 23%
乾燥後 安定した 湿度保てる事が判ります
- * クロス 抗菌の為 カビは少しでしたが、湿度面から 徐々にしか 下がらない事わかりました
- * 市販珪藻土系: 湿度下げる力ある物の、高い湿度のまま安定 人がやや不快な範囲
- ◆ 漆喰と販売している材全てがこうなるとは限りませんので ご注意ください
水酸化カルシウムの割合、本漆喰であるかどうか等 漆喰の場合 材の調査も必要になると思います

決勝戦

グラフェンストーン VS クロス



クロス



グラフェンストーン

